

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/N/JPN/106
21 de julio de 2003

(03-3910)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

1.	Miembro del Acuerdo que notifica: <u>JAPÓN</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate:
2.	Organismo responsable: Ministerio de Salud, Trabajo y Bienestar Social
3.	Productos abarcados (número de la(s) partida(s) arancelaria(s) según se especifica en las listas nacionales depositadas en la OMC; deberá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS): Aditivos alimentarios (ácido L-ascórbico 2-glucósido, sulfitos y colorantes a base de alquitrán)
4.	Regiones o países que podrían verse afectados, en la medida en que sea pertinente o factible: Todos los países
5.	Título, idioma y número de páginas del documento notificado: <i>Amendment of the enforcement ordinance of the Food Sanitation Law and the standards and specifications for food additives</i> (Modificación de la Orden de aplicación de la Ley de Higiene Alimentaria y de las normas y especificaciones relativas a los aditivos alimentarios) – Disponible en inglés, 17 páginas.
6.	Descripción del contenido: Se autoriza el uso de ácido L-ascórbico 2-glucósido como aditivo alimentario, y se establecen normas y especificaciones relativas a esta sustancia. Se revisan las normas vigentes relativas al uso de sulfitos (pirosulfito potásico, hidrosulfito sódico, pirosulfito sódico, sulfito sódico y dióxido de azufre). Se modifican las especificaciones relativas a la composición de los colorantes a base de alquitrán.
7.	Objetivo y razón de ser: <input checked="" type="checkbox"/> inocuidad de los alimentos, <input type="checkbox"/> sanidad animal, <input type="checkbox"/> preservación de los vegetales, <input type="checkbox"/> protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales, <input type="checkbox"/> protección del territorio contra otros daños causados por plagas
8.	Norma, directriz o recomendación internacional: <input checked="" type="checkbox"/> de la Comisión del Codex Alimentarius, <input type="checkbox"/> de la Oficina Internacional de Epizootias, <input type="checkbox"/> de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria, <input checked="" type="checkbox"/> Ninguna (excepto en lo que respecta al límite máximo de residuos (LMR) de dióxido de azufre en las uvas pasas) Si existe una norma, directriz o recomendación internacional, facilítese la referencia adecuada de la misma y señálense brevemente las diferencias con ella: El LMR para el dióxido de azufre en las uvas pasas es idéntico al establecido por la norma CODEX STAN 67 del Codex Alimentarius (1.500 mg/kg).
9.	Documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles: La ley básica es la Ley de Higiene Alimentaria. Las modificaciones se publicarán en <i>KANPO</i> (Gaceta Oficial del Gobierno) tras su adopción.

10. Fecha propuesta de adopción:	Lo antes posible una vez finalizado el plazo para la presentación de observaciones.
11. Fecha propuesta de entrada en vigor:	Lo antes posible una vez finalizado el plazo para la presentación de observaciones.
12. Fecha límite para la presentación de observaciones:	22 de septiembre de 2003 Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones: <input type="checkbox"/> Organismo nacional encargado de la notificación, <input checked="" type="checkbox"/> Servicio nacional de información, o dirección, número de telefax y dirección de correo electrónico (si la hay) de otra institución:
13. Textos disponibles en:	<input type="checkbox"/> Organismo nacional encargado de la notificación, <input checked="" type="checkbox"/> Servicio nacional de información, o dirección, número de telefax y dirección de correo electrónico (si la hay) de otra institución: